

Ф-2

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
Московский авиационный институт
(государственный технический университет) «МАИ»

П Р И К А З

19.11.2008

№ 639

МОСКВА

В соответствии с условиями конкурсного проекта института «Организация и развитие сетевого взаимодействия Московского авиационного института с научными и производственными организациями в интересах кадрового обеспечения крупных национальных и региональных проектов в области авиастроения», включенного в ФЦП развития образования на 2006–2010 г.г. и на основании решения Ученого Совета МАИ, протокол № 9 от «27» октября 2008г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать в структуре института Ресурсный Центр в области авиастроения (РЦ МАИ).
2. Назначить директором РЦ МАИ Терентьева Вадима Васильевича, заместителя начальника РВЦ-2.
3. Утвердить «Положение о Ресурсном Центре МАИ» (приложение).
4. Для реализации проекта образовать под моим председательством координационный совет в составе проректоров Куприкова М.Ю., Шевцова В.А., Мякочина А.С. и деканов факультетов Ефремова А.В., Червакова В.В., Гаврилова К.Ю. и Алифанова О.М.
5. Проректорам Куприкову М.Ю., Шевцову В.А., Мякочину А.С. рассмотреть вопрос о финансировании РЦ МАИ.
6. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на проректора по научной работе Шевцова В.А.



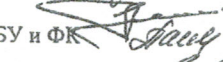



Ректор



Геращенко А.Н.

Согласовано:

Проректоры

 Куприков М.Ю.
 Шевцов В.А..
 Мякочин А.С.
 Гуква А.В.
 Иванов М.А.
 Краснов К.Г.

Нач. УБУ и ФК

Нач. О.К.

Юр.отдел

Положение

о Ресурсном Центре МАИ

Ресурсный Центр МАИ (далее Центр) создается в рамках реализации проекта "Организация и развитие сетевого взаимодействия Московского авиационного института (государственного технического университета) с научными и производственными организациями в интересах кадрового обеспечения крупных национальных и региональных проектов в области авиастроения", выполняемого согласно Федеральной целевой программе развития образования на 2006-2010 годы.

1. Общие положения

1.1 Цели и задачи Центра:

Цель: расширение практики совместной деятельности вузов с научными и производственными организациями в части создания инновационных образовательных программ и развития совместных исследований.

Центр ориентирован на решение следующих задач:

- отработка устойчивых моделей взаимодействия вуза с научными и производственными организациями;
- привлечение ресурсов и технологического потенциала предприятий - партнеров и интеграция образовательного процесса и проектной деятельности в интересах подготовки, переподготовки кадров и дополнительного образования специалистов;
- совместное с партнерами формирование образовательных программ;
- выполнение совместных с партнерами научных исследований.

Качественные и количественные показатели достижения поставленных целей и задач приведены в документации на проект и связаны с выполнением следующих работ:

- обучение, проведение консультаций и предоставление ресурсов для самостоятельной работы студентам института как в рамках планового учебного процесса, так и в рамках различных форм дополнительного образования студентов, аспирантов, педагогов;
- подготовка специалистов по заказам предприятий и оказание услуг в передаче и освоении передового опыта работникам авиационной и космической отраслей;
- подготовка учебной, методической, производственно-технической литературы и документации, в том числе, в электронном виде и с использованием технологий Internet;
- организация технических выставок, семинаров, конференций, презентаций по направлениям работы центра;
- осуществление маркетинговой, рекламной и информационной деятельности, направленной на достижение целей функционирования центра;
- выполнение иных функций, отвечающих целям и задачам деятельности Центра.

2. Структура Центра

В своей деятельности Центр опирается на сложившуюся структуру института, на связь между подразделениями института и партнерами, привлекая для решения конкретных задач преподавателей и сотрудников кафедр и внешних организаций. В структуру Центра входят:

- 2.1 На организационно-технической базе каф. 106 и лаб. ПССЛ ф-та №1 пилотажный стенд для обеспечения проведения летной практики студентов проектно-конструкторских специальностей, разработки новых образовательных программ целевой подготовки студентов по заказам предприятий отрасли, повышения уровня организации учебного процесса и научных исследований, организации устойчивых связей с предприятиями. Данная часть проекта далее будет обозначаться как "Пилотажный стенд". Руководитель – декан ф-та №1, зав. каф. 106 проф. Ефремов А.В.
- 2.2 На организационно-технической базе каф. 601 учебный Ситуационный Центр по обеспечению навигации летательных аппаратов и информационного обмена с ними, решающий задачи мониторинга текущего состояния летательных аппаратов, поиска аварийных летательных аппаратов, а также организации проведения спасательных операций с использованием данных навигационной системы ГЛОНАСС и системы поиска аварийных судов КОСПАС и организацией аварийных каналов радиосвязи через низкоорбитальные космические аппараты и УКВ-радиостанции. Данная часть проекта далее будет обозначаться как "Навигация". Руководитель – декан ф-та №6, зав. каф. 601 чл.корр. РАН Алифанов О.М.
- 2.3 На организационно-технической базе каф. 401, 405 и 406 учебно-научная лаборатория "Высокочастотная техника и радиоизмерения", оснащение которой позволит существенно повысить качество подготовки специалистов по разработке и анализу бортового радиоэлектронного оборудования, а также существенно расширит проведение НИОКР по созданию и модернизации бортовых систем радиолокации и радиоуправления для самолетов 5-го поколения. Данная часть проекта далее будет обозначаться как "Радиоэлектроника". Руководитель – декан ф-та №4, проф. Гаврилов К.Ю.
- 2.4 На организационно-технической базе кафедр факультета №2 (включая учебно-производственную лабораторию технологий качества при каф. 207, руководитель - зав. каф. 207, проф. Мышелов Е.П.) и РВЦ-2 учебно-научно-производственный центр быстрого прототипирования сложных технических изделий и технологических процессов производства, реализующий образовательные программы подготовки кадров, владеющих современными технологиями сквозного виртуального проектирования изделий авиационной техники 5-го поколения. Данная часть проекта далее будет обозначаться как "Сквозная технология". Руководитель – декан ф-та №2, проф. Черваков В.В.

3. Организация и управление деятельностью Центра

- 3.1 Политика научной, учебной и инновационной деятельности Центра формируется на основе соответствующих решений Ученого совета института.
- 3.2 Общее управление Центром осуществляет Координационный Совет, возглавляемый ректором института. В Координационный Совет входят проректоры института по учебной и научной работе, проректор по экономике и деканы факультетов, участвующих в реализации проекта. Координационный Совет ежегодно отчитывается перед Ученым Советом института о ходе реализации проекта. На Координационный Совет возлагается обязанность контроля сетевого графика выполнения проекта.
- 3.3 Координационный Совет:
определяет приоритеты и направления деятельности Центра.

- принимает решения по вопросам создания, реорганизации и ликвидации структурных подразделений Центра;
- организует анализ итогов деятельности Центра;
- принимает решения по вопросам перспективного планирования.

3.4 Оперативное руководство Центром осуществляют: директор РЦ МАИ, и ответственные исполнители по каждой части проекта: "Пилотажный стенд", "Навигация", "Радиоэлектроника", "Сквозная технология".

3.5 Директор РЦ МАИ назначается на должность приказом ректора по представлению проректора по научной работе.

3.6 Директор Центра:

- координирует деятельность ответственных исполнителей по каждой части проекта;
- осуществляет перспективное и текущее планирование и управление производственной и хозяйственной деятельностью Центра;
- представляет Центр во всех учреждениях, организациях и предприятиях;
- обеспечивает выполнение договоров, соглашений и иных сделок при осуществлении деятельности Центра.

4. Участники (партнеры) реализации проекта.

При выполнении проекта Центр будет взаимодействовать с высшими учебными заведениями (Уфимский государственный авиационный технический университет, Рыбинская государственная авиационная техническая академия им. П.А.Соловьева), научными и высокотехнологичными производственными предприятиями авиационной отрасли и сопряженных с ней отраслей (в том числе ФГУП ЦАГИ, ФГУП ЦИАМ, ФГУП «НЦ им. М.В. Келдыша», ФГУП ЦНИРТИ, ФГУП РТИ им. А.Л.Минца). Основными партнерами Ресурсного Центра при этом будут: "ОКБ Сухого", ММП им. В.В. Чернышева, НПО им. С.А.Лавочкина, ГУП "НПО Астрофизика" и другие.

5. Хозяйственная и финансовая деятельность Центра

5.1 Техническое оснащение Центра осуществляется за счет средств федерального бюджета, собственных средств МАИ, внебюджетных источников (собственных или привлеченных средств хозяйствующих субъектов и их объединений, а так же средств заказчиков работ и партнеров), иных источников в соответствии с законодательством РФ.

5.2 Центру предоставляется самостоятельность в пределах имеющихся у него средств и материальных ресурсов. Бухгалтерский учет и финансирование операций осуществляется управлением бухгалтерского учета и финансового контроля (УБУ и ФК) института в рамках учета средств подразделений – участников проекта.

5.3 Центр осуществляет отчисления в фонды института и факультетов согласно существующим нормативам.

5.4 Прекращение деятельности Центра по решению администрации института возможно только после завершения всех ранее начатых работ по контрактам и договорам.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ
НАЦИОНАЛЬНОГО СИСТЕМНОГО ПРОЕКТА «МАИ»

МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ
(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ) «МАИ»

ВЫДИСКА

из протокола № 9 заседания Ученого совета института
от 27 «октября» 2008 года

(подлинник протокола находится в архиве Ученого совета № 14)

СЛУШАЛИ: проректора института Шевцова В.А. о создании Ресурсного Центра в области авиастроения

ПОСТАНОВИЛИ: создать в структуре института «Ресурсный Центр в области авиастроения» в соответствии с условиями конкурсного проекта института «Организация и развитие сетевого взаимодействия Московского авиационного института с научными и производственными организациями в интересах кадрового обеспечения крупных национальных и региональных проектов в области авиастроения», включенного в Федеральную целевую программу развития образования на 2006-2010г.г.

Зам. председателя Ученого совета



Шевцов В. А.

Ученый секретарь Ученого совета



Ульяшина А. Н.